

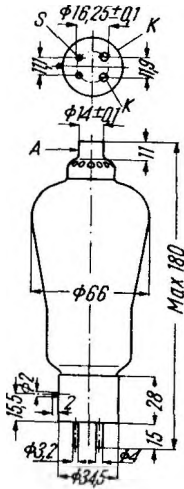
# TRIODA

# OQQ 55/1500

Tung:ram

Wzmacniacz, w. cz.

OQQ 55/1500



### Wartości charakterystyczne

$U_z$	$7,5 \pm 3\%$	V
$I_z$	3	A
$S_a$	2,2	mA/V
$K_a$	20	
$\rho_a$	9000	$\Omega$

### Pojemności

$C_{a/s}$	4	pF
$C_{s/k}$	4,2	pF
$C_{a/k}$	1,5	pF

### Wartości graniczne

$U_a \text{ max}$	1,5	kV
$I_a \text{ max}$	150	mA
$P_a \text{ max}$	55	W
$f_{\text{max}}$	60	MHz

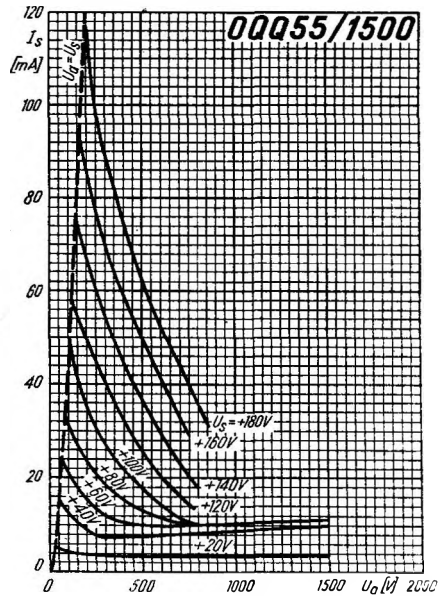
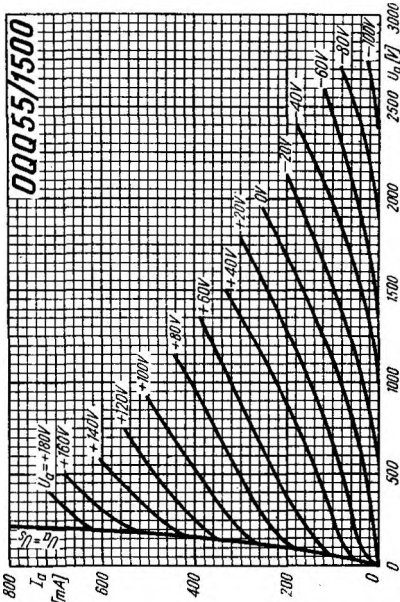
### Dane mechaniczne

**Wykonanie:** szklane, katoda wolframowa, torowana.

**Chłodzenie:** naturalne.

**Ustawienie:** pionowo, cokol na dole.

**Ciężar:** netto 0,12 kG



Typy podobne: T 50-1 — Brown Boveri, RS 277 — Telefunken, 4043 C — Standard